

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ

Трансмиссионное масло
GT GEAR OIL 75W90 G4/5

LAVR[®]
MOTOLINE

02/2024

ОПИСАНИЕ:

Синтетическое трансмиссионное масло состоит из высококачественной синтетической базы, специального высокотехнологичного пакета присадок последнего поколения, что обеспечивает высочайшие защитные свойства и совместимость с материалами синхронизаторов. Предназначено для редукторов и коробок передач мотоциклетной техники и для смазки дифференциалов, задних мостов, рулевых механизмов и других узлов трансмиссии, где предписано масло с допуском API GL-4 или GL-5. Благодаря специальному составу подходит как для синхронизированных коробок передач, так и для высоконагруженных дифференциалов, работающих в критических условиях эксплуатации в большинстве климатических поясов.

СВОЙСТВА/ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Обладает противозадирными свойствами, обеспечивая защиту пар трения в тяжело нагруженных узлах
- Обеспечивает плавное переключение передач в разных режимах эксплуатации
- Предохраняет зубчатые шестерни от заедания и износа
- Препятствует образованию коррозии
- Снижает вибрацию и шум

ДОПУСКИ:

GL-4, GL-5, MT-1, MB-APPROVAL 235.8, ZF TE-ML 02B, 05A, 12L, 12N, 16F, 17B, 19C, 21A, MAN 341 TYPE Z2/342 TYPE S1/ 3443 TYPE S/ 341 TYPE E3, VOLVO 97312, SCANIA STO 1:0 MACK GO-J, ARVINMERITOR 076-N, EATON EUROPE EXTENDED DRAIN, MIL-L-2104D, MIL-PRF-2105E.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Физическое состояние: текучая жидкость

Цвет: янтарный

Запах: специфический

Класс вязкости	SAE J 300	75W-90
Вязкость при 40°C [104°F]	ASTM D 445	98,42 мм ² /с
Вязкость при 100°C [212°F]	ASTM D 445	16,51 мм ² /с
Индекс вязкости	ASTM D 2270	182

Температура вспышки	ASTM D 92	220°C
Температура застывания	ASTM D5985	-41°C

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

Трансмиссионное масло универсального назначения для механических коробок передач, вспомогательных и дифференциальных передач без блокирующегося дифференциала.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Необходимо соблюдать спецификации и предписания изготовителя агрегата или же автомобиля! Оптимальная эффективность возможна только при использовании чистого, несмешанного с другими, продукта.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ/ХРАНЕНИЕ:

Осторожно. При попадании в глаза, рот и на кожу тщательно промыть водой и при необходимости проконсультироваться у врача. Утилизацию отработанного масла и упаковки производить в специально отведенных местах. Не смешивать с растворителями, тормозными и охлаждающими жидкостями. Хранить в закрытых помещениях при положительной температуре до +40°C и влажности не более 75%, не подвергая воздействию влаги и прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения 5 лет при соблюдении условий хранения. Дата и номер партии указаны на упаковке.

Для получения информации о безопасном обращении с этим продуктом обратитесь к паспорту безопасности (MSDS).

Не для спецификаций продукции. Технические данные, содержащиеся в настоящем документе, предназначены только для ссылки. Пожалуйста, свяжитесь с отделом технической поддержки ТД «ЛАВР» за помощью и рекомендациями для вашего конкретного применения.

LLC LAVR / ООО ТД «ЛАВР», 454080, Россия, г. Челябинск, ул. Энгельса, 44Д, оф. 1402, т./факс +7(351) 220-97-97, 8-800-100-67-65 [звонок по России бесплатный].
www.lavr.ru

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ

Трансмиссионное масло
GT GEAR OIL 75W90 G4/5

LAVR[®]
MOTOLINE

02/2024

ФАСОВКИ:

1 Л Пластиковая канистра Art. Ln7901



Не для спецификаций продукции. Технические данные, содержащиеся в настоящем документе, предназначены только для ссылки. Пожалуйста, свяжитесь с отделом технической поддержки ТД «ЛАВР» за помощью и рекомендациями для вашего конкретного применения.

LLC LAVR / ООО ТД «ЛАВР», 454080, Россия, г. Челябинск, ул. Энгельса, 44Д, оф. 1402, т./факс +7(351) 220-97-97, 8-800-100-67-65 [звонок по России бесплатный].
www.lavr.ru